

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR JUDUL	i
RINGKASAN	ii
ABSTRACT	iii
BIODATA PENELITI.....	iv
LEMBAR PERSETUJUAN	v
LEMBAR PENGESAHAN	vi
LEMBAR PERNYATAAN	vii
MOTTO	viii
LEMBAR PERSEMBAHAN	ix
KATA PENGANTAR.....	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Ruang Lingkup.....	4

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

A. Tuberkulosis	5
B. Sistem Informasi Geografis (GIS)	19
C. Sub Sistem Informasi Geografis	20
D. Teori Pola dalam Geografi	21
E. <i>Overlay</i>	22
F. Penilaian Bobot	24
G. Kegunaan Analisis Spasial dalam Penelitian Bidang Kesehatan.....	25
H. Penelitian yang Relevan	26
I. Kerangka Teori.....	28
J. Kerangka Konsep	29
K. Definisi Operasional.....	30

BAB III METODE PENELITIAN

A. Jenis dan Rancangan Penelitian	31
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	31
C. Subjek Penelitian.....	31
D. Variabel Penelitian	31
E. Tahapan Penelitian	32

F. Teknik Pengumpulan Data.....	33
G. Pengolahan dan Analisis Data.....	33

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	36
B. Hasil	38
C. Pembahasan.....	45

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	52
B. Saran.....	53

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 1.1	Daftar 10 Besar Penyakit UPTD Puskesmas Gaya Baru Lima Tahun 2023	3
Tabel 2.1	Penelitian yang Relevan	26
Tabel 2.2	Tabel Definisi Operasional	30
Tabel 3.1	Jenis Data Spasial	33
Tabel 3.2	Jenis dan Data Tabular	33
Tabel 3.3	Skoring	35
Tabel 4.1	Jumlah Kasus TB Paru Kecamatan Bandar Surabaya	38
Tabel 4.2	Jumlah Penderita TB Paru BTA Positif Berdasarkan Jenis Kelamin	39
Tabel 4.3	Jumlah Penduduk Kecamatan Bandar Surabaya tahun 2023	40
Tabel 4.4	Persentase Kualitas Fisik Rumah	41
Tabel 4.5	Persentase Kebiasaan Merokok	43
Tabel 4.6	Skoring Daerah Kerawanan TB Paru BTA Positif Tahun 2023	44
Tabel 4.7	Distribusi Responden Berdasarkan Suhu Rumah	47
Tabel 4.8	Distribusi Responden Berdasarkan Kelembaban Rumah	48
Tabel 4.9	Distribusi Responden Berdasarkan Luas Ventilasi Rumah	48
Tabel 4.10	Distribusi Responden Berdasarkan Kondisi Lantai Rumah	49
Tabel 4.11	Distribusi Responden Berdasarkan Kondisi Dinding Rumah	49
Tabel 4.12	Distribusi Responden Berdasarkan Pencahayaan Rumah	49

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Halaman
Gambar 2.1 Kerangka Teori	28
Gambar 2.2 Kerangka Konsep	29
Gambar 3.1 Diagram Alur Penelitian	32
Gambar 4.1 Peta Wilayah Kerja Puskesmas Bandar Surabaya.....	38
Gambar 4.2 Peta Persebaran TB Paru Wilayah Kerja Puskesmas Bandar Surabaya tahun 2023	39
Gambar 4.3 Peta Kepadatan Penduduk Kecamatan Bandar Surabaya 2023.....	41
Gambar 4.4 Peta Persebaran Kasus TB Paru BTA + Berdasarkan Kualitas Fisik Rumah	42
Gambar 4.5 Peta Kerawanan Kasus Tb Paru BTA +	45

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Surat Keterangan Layak Etik
- Lampiran 2 Surat Izin Penelitian dari Kampus
- Lampiran 3 Surat Rekomendasi Izin Penelitian Puskesmas Gaya Baru Lima
- Lampiran 4 Kuesioner Penelitian
- Lampiran 5 Data Kuesioner
- Lampiran 6 Dokumentasi Penelitian